



11. בקופסה 30 צבעים. מעיין לקח עשירית מהצבעים.

כמה צבעים לקח? \_\_\_\_\_

מעיין אמר: אני פתרתי כך:  $30:10$   
 רותם אמרה: אני פתרתי בדרך שונה:  $30 \times 0.1$

- מי צודק? \_\_\_\_\_
- פתרו את הבעיה בשתי הדרכים והחליטו. \_\_\_\_\_

הדרך של רותם:

הדרך של מעיין:

12. פתרו את התרגילים.

$$400 \times 0.1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$40 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ א.}$$

$$40 \times 0.1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ב.}$$

$$7000 \times 0.1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$700 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ג.}$$

$$260 \times 0.1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$26 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ד.}$$

$$390 \times 0.1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$39 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ה.}$$

$$560 \times 0.1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$56 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ו.}$$